

**G.363 - Cod. GARA CONSIP 2738757 - Smart CIG ZA62DA1775**

**Acquisizione/fornitura di nr. 1 Imbarcazione idrografica, completa di apparecchiature, da destinare a bordo di Nave GALATEA - MMI.**

**RISPOSTE ALLE RICHIESTE DI CHIARIMENTO  
(CON RIFERIMENTO ALLA RICHIESTA SUL PORTALE ASP CONSIP - SISTEMA)**

<b>Allegato 1 - Specifica Tecnica</b>			
<b>Rif. item.</b>	<b>Estratto dalla Specifica Tecnica</b>	<b>Quesito</b>	<b>Risposta</b>
1.1 Compiti	La Ditta dovrà effettuare un sopralluogo a bordo, sulla sella esistente, in modo da verificare e realizzare il profilo dello scafo dell'imbarcazione per il suo corretto posizionamento. Di tale sopralluogo, la Ditta dovrà darne evidenza formale alla Stazione Appaltante	Indicare modalità e tempistiche di richiesta del sopralluogo	Il sopralluogo dovrà essere effettuato a seguito dell'aggiudicazione formale della procedura di gara a bordo di Nave Galatea. Le indicazioni di dettaglio ed il punto di contatto saranno fornite a cura di questa Stazione Appaltante.
3.5 Tuga	Il locale operativo idro-oceanografico sarà dotato di 3 postazioni di lavoro	3 postazioni si intendono compresa la postazione del timoniere?	Si. Le tre postazioni includono il timoniere e due operatori come indicato al para 3.2 della Specifica Tecnica.
3.8 Casse	La realizzazione delle casse dovrà essere conforme e rispondente a quanto previsto dalla normativa del R.I.Na. all'argomento.	Che cosa si intende per casse?	Si intendono i serbatoi del gasolio come indicato al para 4.7 della Specifica Tecnica.

4.4 Propulsione	La propulsione sarà assicurata da due linee d'assi con relative eliche e timoni	Può essere inteso come migliorativo due piedi poppieri (si migliorerebbe manovrabilità, prestazioni, pescaggio in acque poco profonde, semplicità di posizionamento nel carrello/sella, ecc)?	Come indicato al para 4.4 della Specifica Tecnica, la propulsione dovrà essere assicurata da due linee d'assi con relative eliche e timoni e dovrà essere installato un motore di emergenza fuoribordo di potenza adeguata.
5.2 Generatori	L'imbarcazione dovrà essere dotata di un generatore elettrico fisso con assorbimento elettrico di 4000VA. Dovrà esserci un impianto elettrico per i servizi di bordo (220/230V AC e 12-24V DC) ed un secondo impianto elettrico, separato dal precedente, per gli apparati idrografici ed oceanografici non meno di 5 KW - 220/230V AC e 12 V DC.	Specificare cosa si intende per secondo impianto elettrico separato, non meno di 5 kw. Comporta anche un altro generatore separato da 5 kw oltre che a quello da 4 kw?	Sì, come indicato al para 5.2 della Specifica Tecnica.
6.2 Generalità scandaglio Multi Beam	Dovrà essere installato e cablato in tutti i suoi componenti e periferiche ad esso collegate, uno scandaglio multi beam	A carico del cantiere costruttore c'è solo l'onere di installazione e cablaggio del multi beam con tutti i suoi componenti indicati nel capitolo 6.2 o anche la fornitura?	E' prevista anche la fornitura del multi beam come indicato al para 6.2.2 della Specifica Tecnica.
6.3 Sensore inerziale d'assetto	Dovrà essere installato e cablato in tutti i suoi componenti e nelle relative periferiche, un sensore inerziale d'assetto	A carico del cantiere costruttore c'è solo l'onere di installazione e cablaggio o anche fornitura?	E' prevista anche la fornitura del sensore come modificato al para 6.3.1 della Specifica Tecnica

6.5 Verricello oceanografico	Nella zona di poppa dovrà essere prevista idonea predisposizione per successiva installazione verricello oceanografico, di cui bisogna già indicarne le specifiche tipologie.	Solo predisposizione o anche fornitura? Se fornitura indicare maggiori dati tecnici come ad esempio lunghezza cavo, tiro, diametro cavo, ecc	Bisogna realizzare unicamente le predisposizioni come indicato al para 6.5 della Specifica Tecnica.
6.6 Portale	Dovrà essere prevista idonea predisposizione per successiva installazione di un portale, preferibilmente a scomparsa	Solo predisposizione o anche fornitura? Se fornitura indicare maggiori dati tecnici come ad esempio portata, sbraccio, ecc. Abbattibile a scomparsa si intende che in posizione distesa sia appoggiato sopra al capo di banda? In alternativa può essere accettata una gru a bandiera manuale per diminuire peso ed ingombri.	Bisogna realizzare unicamente le predisposizioni, come indicato al para 6.6 della Specifica Tecnica. Inoltre, quando abbattuto il portale dovrà risultare a pari del piano di calpestio. Non può essere accettata una gru a bandiera.
<b>Allegato 2 - Valutazione Tecnica</b>			
Rif. item.	Descrizione	Quesito	Risposta
38	Sistema di recupero energia	Indicare il sistema o sistemi che si ritengono più consoni al vs. utilizzo	Non si hanno preferenze in merito ai sistemi da installare.
<b>Disciplinare di Gara</b>			
Rif. item	Descrizione	Quesito	Risposta
7.3	Requisiti di capacità tecnica e professionale I partecipanti alle procedure di affidamento dovranno dimostrare di possedere una capacità tecnica conforme all'Allegato XVII Parte II del Codice e, precisamente:	Nella compilazione del documento DGUE per la dimostrazione del possesso del requisito di capacità tecnica e professionale relativa al punto 1 ed al punto 2 si compila è sufficiente compilare la parte IV sezione C punto 1b?	SI, è sufficiente.

	<p>1) dimostrare di aver già svolto, nei 3 anni precedenti alla data di pubblicazione del Bando di Gara, attività appartenenti allo stesso “campo di attività/categoria” di quelle oggetto di Gara in particolare, di aver già realizzato,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- naviglio, galleggianti, natanti e imbarcazioni di dimensioni non inferiori a quelle delle costruzioni in oggetto;</li><li>- lavori, a bordo di unità navali (mercantili e/o militari) e lavori di carpenteria metallica o realizzazione in scafi in lega di alluminio altamente resistente agli urti;</li></ul> <p>2) presentare l’elenco delle principali forniture degli ultimi 3 anni con indicazione degli importi, delle date e dei destinatari delle forniture stesse;</p>		
--	---	--	--

(CON RIFERIMENTO ALLA RICHIESTA PERVENUTA A MEZZO DI PEC)

Disciplinare di Gara			
Rif. item	Descrizione	Quesito	Risposta
	<p>Il fatturato globale riferito agli ultimi 2 Esercizi Finanziari dovrà essere pari o superiore al prezzo base palese indicato nel successivo paragrafo 15.2.</p> <p>Il fatturato relativo, riferito agli ultimi 2 Esercizi Finanziari, inerente la realizzazione, presso un proprio Cantiere, di imbarcazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- in categoria di progettazione CE “C” o superiori;</li><li>- di dimensioni non inferiori a quelle della costruzione in oggetto;</li><li>- in lega di alluminio altamente resistente agli urti;</li></ul> <p>dovrà essere pari o superiore al prezzo base palese indicato nel successivo paragrafo 15.2.</p>	<p>Si richiede se l’Amministrazione accetta la comprova del requisito di fornitura richiesto in considerazione del fatto che la conclusione del contratto è avvenuta nel 2019 con pagamenti avvenuti nel 2018 e 2019.</p>	<p>1. In merito a quanto richiesto con la comunicazione in riferimento, si precisa che il <b>fatturato relativo</b> (riferito agli ultimi due esercizi finanziari, inerente la realizzazione, presso un proprio Cantiere, di imbarcazioni: - in categoria di progettazione CE “C” o superiori; - di dimensioni non inferiori a quelle della costruzione in oggetto; - in lega di alluminio altamente resistente agli urti) è quello realizzato <b>globalmente</b> nei due precedenti esercizi finanziari e non quello realizzato esclusivamente con questa Stazione Appaltante.</p> <p>2. Inoltre, il fatturato richiesto deve essere inteso come <b>la media</b> (non la somma) dei <b>fatturati relativi</b> maturati negli ultimi due EE.FF.</p>